

## Formulário de Manutenção Obrigatória para Escavadeiras

Período: Entre 2000h e 2200h / (1ª via - Shandong Lingong)

Código do equipamento		Data de manutenção		Tempo de operação ____ h
Ambiente de operação	<input type="checkbox"/> costeiro <input type="checkbox"/> quente e úmido <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> frio <input type="checkbox"/> planalto <input type="checkbox"/> frieza <input type="checkbox"/> geral	Condição de operação	<input type="checkbox"/> terra solta <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> carvão <input type="checkbox"/> solo sólido original <input type="checkbox"/> cascalho <input type="checkbox"/> minério <input type="checkbox"/> outros	
No.	Conteúdos da manutenção ao primeiro 2000h-2200h			estado de manutenção
1	Verifique se o usuário realiza manutenção de rotina em conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção"			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
2	Verifique o parafuso da placa da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
3	Verifique grau de tensão da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
4	Verifique a tensão da esteira com tensionador automático			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
5	Verifique o nível do líquido de lavagem			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
6	Verifique o nível do eletrólito da bateria			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
7	Verifique (ou substitua se necessário) a graxa da engrenagem do giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
8	Verifique a concentração de líquido refrigerante			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
9	Aplique graxa nos implementos			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
10	Lubrifique os rolamentos da engrenagem de giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
11	Limpe o radiador, radiador de óleo e dissipador de calor do condensador			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
12	Limpe o filtro do tanque de óleo hidráulico, substitua quando necessário ou danificado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
13	Elimine sedimentos do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
14	Substitua o filtro de respiro do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
15	Substitua o filtro principal do ar condicionado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada



16	Substitua o filtro de ar do ar condicionado	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
17	Substitua o óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
18	Substitua o filtro de óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
19	Substitua o filtro principal do motor de combustível	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
20	Substitua o filtro separador de água e óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
21	Substitua o filtro principal de ar do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
22	Substitua o filtro de respiro do tanque hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
23	Substitua o filtro de retorno do óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
24	Substitua o filtro de descarga hidráulica	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
25	Substitua o filtro-piloto	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
26	Substitua o óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
27	Substitua o óleo da engrenagem do mecanismo de giro	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
28	Substitua o óleo do motor de tração	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
29	<b>Além de realizar manutenção especificada na tabela, deve guiar o cliente a realizar manutenção de rotina em estrita conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção".</b>	
assinatura do cliente		Reendedor ( assinatura / selo)
Ano	Mês	Dia
assinatura do engenheiro de serviço		
Ano	Mês	Dia
		Ano
		Mês
		Dia

## Formulário de Manutenção Obrigatória para Escavadeiras

Período: Entre 2000h e 2200h / (2ª via - Revendedor)

Código do equipamento		Data de manutenção		Tempo de operação ____ h
Ambiente de operação	<input type="checkbox"/> costeiro <input type="checkbox"/> quente e úmido <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> frio <input type="checkbox"/> planalto <input type="checkbox"/> frieza <input type="checkbox"/> geral	Condição de operação	<input type="checkbox"/> terra solta <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> carvão <input type="checkbox"/> solo sólido original <input type="checkbox"/> cascalho <input type="checkbox"/> minério <input type="checkbox"/> outros	
No.	Conteúdos da manutenção ao primeiro 2000h-2200h			estado de manutenção
1	Verifique se o usuário realiza manutenção de rotina em conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção"			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
2	Verifique o parafuso da placa da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
3	Verifique grau de tensão da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
4	Verifique a tensão da esteira com tensionador automático			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
5	Verifique o nível do líquido de lavagem			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
6	Verifique o nível do eletrólito da bateria			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
7	Verifique (ou substitua se necessário) a graxa da engrenagem do giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
8	Verifique a concentração de líquido refrigerante			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
9	Aplique graxa nos implementos			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
10	Lubrifique os rolamentos da engrenagem de giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
11	Limpe o radiador, radiador de óleo e dissipador de calor do condensador			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
12	Limpe o filtro do tanque de óleo hidráulico, substitua quando necessário ou danificado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
13	Elimine sedimentos do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
14	Substitua o filtro de respiro do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
15	Substitua o filtro principal do ar condicionado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada



16	Substitua o filtro de ar do ar condicionado	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
17	Substitua o óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
18	Substitua o filtro de óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
19	Substitua o filtro principal do motor de combustível	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
20	Substitua o filtro separador de água e óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
21	Substitua o filtro principal de ar do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
22	Substitua o filtro de respiro do tanque hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
23	Substitua o filtro de retorno do óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
24	Substitua o filtro de descarga hidráulica	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
25	Substitua o filtro-piloto	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
26	Substitua o óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
27	Substitua o óleo da engrenagem do mecanismo de giro	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
28	Substitua o óleo do motor de tração	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada						
29	<b>Além de realizar manutenção especificada na tabela, deve guiar o cliente a realizar manutenção de rotina em estrita conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção".</b>							
assinatura do cliente		assinatura do engenheiro de serviço						
Revendedor ( assinatura / selo)								
Ano	Mês	Dia	Ano	Mês	Dia	Ano	Mês	Dia



## Formulário de Manutenção Obrigatória para Escavadeiras

Período: Entre 2000h e 2200h / (3ª via - Cliente)

Código do equipamento		Data de manutenção		Tempo de operação ____ h
Ambiente de operação	<input type="checkbox"/> costeiro <input type="checkbox"/> quente e úmido <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> frio <input type="checkbox"/> planalto <input type="checkbox"/> frieza <input type="checkbox"/> geral	Condição de operação	<input type="checkbox"/> terra solta <input type="checkbox"/> areia <input type="checkbox"/> carvão <input type="checkbox"/> solo sólido original <input type="checkbox"/> cascalho <input type="checkbox"/> minério <input type="checkbox"/> outros	
No.	Conteúdos da manutenção ao primeiro 2000h-2200h			estado de manutenção
1	Verifique se o usuário realiza manutenção de rotina em conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção"			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
2	Verifique o parafuso da placa da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
3	Verifique grau de tensão da esteira			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
4	Verifique a tensão da esteira com tensionador automático			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
5	Verifique o nível do líquido de lavagem			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
6	Verifique o nível do eletrólito da bateria			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
7	Verifique (ou substitua se necessário) a graxa da engrenagem do giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
8	Verifique a concentração de líquido refrigerante			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
9	Aplique graxa nos implementos			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
10	Lubrifique os rolamentos da engrenagem de giro			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
11	Limpe o radiador, radiador de óleo e dissipador de calor do condensador			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
12	Limpe o filtro do tanque de óleo hidráulico, substitua quando necessário ou danificado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
13	Elimine sedimentos do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
14	Substitua o filtro de respiro do tanque de combustível			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
15	Substitua o filtro principal do ar condicionado			<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada



16	Substitua o filtro de ar do ar condicionado	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
17	Substitua o óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
18	Substitua o filtro de óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
19	Substitua o filtro principal do motor de combustível	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
20	Substitua o filtro separador de água e óleo do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
21	Substitua o filtro principal de ar do motor	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
22	Substitua o filtro de respiro do tanque hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
23	Substitua o filtro de retorno do óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
24	Substitua o filtro de descarga hidráulica	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
25	Substitua o filtro-piloto	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
26	Substitua o óleo hidráulico	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
27	Substitua o óleo da engrenagem do mecanismo de giro	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
28	Substitua o óleo do motor de tração	<input type="checkbox"/> Implementada <input type="checkbox"/> não implementada
29	<b>Além de realizar manutenção especificada na tabela, deve guiar o cliente a realizar manutenção de rotina em estrita conformidade com o "Manual de Operação e Manutenção".</b>	
assinatura do cliente		assinatura do engenheiro de serviço
Ano                      Mês                      Dia		Revendedor ( assinatura / selo)  Ano                      Mês                      Dia